

WWT系列

6M工业镜头

提高优于传统FA镜头的成像质量, 更低的成本以及更加可靠。

✓ 完美支持相机

1/1.8" 6M;

1/2.3" 10M;

1/2.5" 5M。

✓ 特点

抗震;

图像稳定;

像质优异。



型号/参数	放大倍率 $\beta(x)$	物方工作距 WD(mm)	支持CCD尺寸 (Φ mm)	焦距 (mm)	像方F/#	数值孔径NA	物方分辨率 (μ m)	像方MTF30 (lp/mm)	TV畸变%	相机接口
WWT118-01-252	0.1	252	9.0(1/1.8")	25	5.6	0.00894	37.5	175.0	-0.015%	C
WWT118-02-130	0.2	130	9.0(1/1.8")	25	5.6	0.01786	18.8	165.0	-0.037%	C
WWT118-03-88	0.3	88	9.0(1/1.8")	25	6.5	0.02305	14.6	155.0	-0.056%	C
WWT118-04-68	0.4	68	9.0(1/1.8")	25	6.5	0.03075	10.9	139.0	-0.020%	C
WWT118-05-56	0.5	56	9.0(1/1.8")	25	8.0	0.0312	10.8	136.0	-0.034%	C
WWT118-01-360	0.1	360	9.0(1/1.8")	34.83	5.6	0.00893	37.6	172.0	-0.057%	C
WWT118-02-192	0.2	192	9.0(1/1.8")	35.52	5.6	0.01777	18.9	178.0	-0.030%	C
WWT118-03-135	0.3	135	9.0(1/1.8")	36.61	6.0	0.02493	13.5	165.0	-0.030%	C
WWT118-04-106	0.4	106	9.0(1/1.8")	37.17	6.0	0.0333	10.1	162.0	-0.030%	C
WWT118-05-90	0.5	90	9.0(1/1.8")	38.01	7.0	0.03574	9.4	158.0	-0.025%	C
WWT118-06-78	0.6	78	9.0(1/1.8")	39.32	7.0	0.04287	7.8	152.0	-0.021%	C
WWT118-07-70	0.7	70	9.0(1/1.8")	40.45	8.0	0.04367	7.7	146.0	-0.016%	C
WWT118-08-65	0.8	65	9.0(1/1.8")	42.1	8.0	0.04996	6.7	130.0	-0.016%	C
WWT118-09-60	0.9	60	9.0(1/1.8")	43.39	8.5	0.05295	6.3	131.0	-0.015%	C
WWT118-10-58	1.0	58	9.0(1/1.8")	45	8.5	0.05841	5.7	120.0	-0.008%	C